

<https://repositorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/349465>

Vrijeme izvoza: 22.09.2024. 05:39:32

Repositorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 58

Broj izvezenih zapisa: 58

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Representing word meaning with lexical substitutes		Alagić, Domagoj	
Identifikacija ponavljajućih uzoraka kod mjerenja u testnim platformama		Čapek, Jan	
Optimizacija problema usmjeravanja vozila		Lokner, Domagoj	
Metode optimizacije parametara konvolucijskih neuronskih mreža		Ovčariček, Marin	
Ekstrakcija ključnih fraza iz novinskih objava na hrvatskome jeziku		Pušić, Ante	
Poopćivost tumačivih neuronskih modela obrade prirodnoga jezika		Matošević, Patrik	
Strojno učenje za analizu sentimenta temeljenu na aspektima		Zec, Mario	
Strojno učenje za predikciju ličnosti na temelju teksta		Miličević, Ante	
Profiliranje autora na društvenim mrežama		Lovrenčić, Ivan	
Predviđanje cijena dionica korištenjem LSTM mreže		Radović, Filip	
Analiza sentimenta u recenzijama proizvoda		Palić, Niko	
Modeli dubokog učenja za ekstraktivno sažimanje dokumentata		Vladika, Juraj	
Modeli strojnog učenja za otkrivanje toksičnih komentara na Internetu		Čolja, Martin	
Tumačenje neuronskih modela za obradu prirodnoga jezika		Benčik, Livio	
Modeli strojnog učenja za predviđanje emojija iz teksta		Orlić, Gregor	
Računalna statistička analiza jezika religijskih rasprava na internetskim forumima		Torić, Josip	
Postupci analize sentimenta kroz domene za hrvatski jezik		Kašljević, Vinko	
Analiza sentimenta iz korisničkih recenzija ugostiteljskih objekata		Kerčmar, Roman	
Kriptiranje komunikacije uz pomoć evolucijskih algoritama		Protrka, Dorotea	

Modeli dubokog učenja za prepoznavanje i klasifikaciju imenovanih entiteta	Mijolović, Mate	
Modeli strojnog učenja za prepoznavanje sarkazma u korisničkim komentarima	Ilakovac, Mihovil	
Modeli strojnog učenja za zadatak razumijevanja narativnog teksta	Crnomarković, Ivan	
Otkrivanje govora mržnje na društvenim mrežama pomoću strojnog učenja	Čorak, Fabijan	
Primjena optimizacijskih algoritama na problem usmjeravanja vozila	Pipalović, Matej	
Rješavanje problema obilaska skakača svih polja na šahovskoj ploči korištenjem genetskih algoritama	Palić, Kristijan	
Sažimanje slika neuronskim mrežama	Štruklec, Alen	
Simulacija algoritama kriptiranja zasnovanih na DNK modelu računanja	Vuković, Ivan	
Zaštita od napada u kojima se izravno koristi sažetak zaporke	Novković, Bojan	
Intrinzično otkrivanje plagijata u studentskim radovima	Lozić, David	
Računalna analiza sličnosti matematičkih zadataka zadanih riječima	Šarić, Doria	
Predviđanje konteksta pitanja za interaktivno jezično sučelje bazi podataka	Malenica, Juraj	
Klasifikacija tvrdnji i stavova na internetskim raspravama pomoću strojnog učenja	Kukurin, Toni	
Predviđanje vijestodostojnosti novinskih članaka pomoću strojnog učenja	Šajatović, Antonio	
Predviđanje vrste pitanja za jezično sučelje bazi podataka	Arbanas, Fran Andrija	
Prepoznavanje i klasifikacija imenovanih entiteta za jezično sučelje bazi podataka	Mršić, Ivan	
Profiliranje autora na društvenim mrežama pomoću strojnog učenja	Puljić, Lukrecija	
Sažimanje sentimenta u studentskim upitnicima predmeta	Šaina, Filip	
Strojno otkrivanje sarkazma u komentarima korisnika društvenih mreža	Kukovačec, Marin	
Otkrivanje pogrešaka leksičkog transfera u tekstovima učenika stranog jezika	Kaćan, Marin	
Otkrivanje poruka neprimjerenog sadržaja u mrežnom razgovoru	Hrenić, Filip	
Primjena modela distribucijske semantike u igri asocijacija riječi	Nikić, Mihael	
Primjena modela dubokog učenja za analizu sentimenta	Gavranović, Bruno	
Primjena modela dubokog učenja za otkrivanje stavova u korisničkim komentarima	Freškura, Bartol	
Primjena strojnog učenja za tematsku analizu sentimenta	Mikulić, Stipan	

Višekriterijsko optimiranje uz pomoć nedominirajućeg sortirajućeg genetskog algoritma		Halambek, Mario	
Analiza zlonamjernih programa		Dabelić, Laura	
Evolucija evolucijskih algoritama		Tomljanović, Jan	
Klasifikacija i analiza stavova u korisničkim komentarima na internetu		Paljak, Ivan	
Kontekstno ovisna analiza sentimenta izraza hrvatskoga jezika		Gombar, Paula	
Kriptografska svojstva S-kutija		Afrić, Petar	
Optimiranje rojem čestica i stohastička difuzijska pretraga		Franković, Valerio	
Optimizacija evolucijskim učenjem		Užarević, Josip	
Ostvarenje metajezika za evolucijske algoritme u okruženju za evolucijsko računanje		Križan, Luka	
Prilagodljivi memetički algoritmi		Lukić, Marko	
Primjena nenadziranog strojnog učenja za akviziciju glagolskih razreda iz korpusa		Čulinović, Filip	
Program za rješavanje testova CAPTCHA		Kovačević, Janko	
Rješavanje proširenog problema bojanja grafova metaheurističkim postupcima		Šimonović, Mateo	
Raspoznavanje hrvatskog znakovnog jezika korištenjem uređaja za optičko praćenje pokreta		Alagić, Domagoj	